

Medienmitteilung

Nominationen für den 23. Swiss Logistics Award 2018

Nominationen für den 23. Swiss Logistics Award 2018

Bern, 21. September 2018 – **Sechs Projekte buhlen am 28. November 2018 um den Swiss Logistics Award. Der Preis wird zum 23. Mal von GS1 Switzerland verliehen.**

Der Swiss Logistics Award geht an ein Unternehmen für besondere Markt- und kundenorientierte Prozesslösungen, die mit ihrer Realisierung nachweislich einen überdurchschnittlichen Markterfolg eingeleitet haben. Die Jury nominierte die folgenden sechs Projekte:

Cosanum AG und Kantonsspital Aarau: Radikale Kostenreduktion dank Lieferung der OP-Sets direkt in den Operationssaal

Das Konzept «cosaOP Logistics» des Gesundheitslogistikers Cosanum ermöglicht die Lieferung von sterilen OP-Sets direkt in den Operationssaal. Dank eines Reinraums und eines eigens entwickelten Wagen-in-Wagen-Konzepts kann der Logistiker alle Tätigkeiten, die bisher die Spitallogistik und das OP-Personal ausgeführt haben, unter Einhaltung der geltenden Hygienerichtlinien übernehmen. Das Spital spart so personelle Ressourcen, Lagerfläche und Prozesskosten.

Hirslanden AG: Zenlop - zentrale Logistikplattform für Heilmittel

Die Privatklinikgruppe Hirslanden umfasst 18 Kliniken in 11 Kantonen und bildet somit das grösste medizinische Netzwerk der Schweiz. Viele administrative und logistische Aufgaben wurden in der Vergangenheit von Fachabteilungen in den Kliniken ausgeführt. Die Einführung der zentralen Logistikplattform (Zenlop) hat die Beschaffung zentralisiert. Der Bedarf wird gruppenweit eingekauft und in einem Gruppen-Zentrallager umgeschlagen. Die Auslieferung erfolgt stationsrein und zu einem definierten Zeitpunkt.

Modum.io AG: Modum bringt die Blockchain in die Logistik

Die von Modum.io AG entwickelte Lösung MODsense basiert auf einem vierstufigen Prozess und verbindet diesen mit neuen Technologien (IoT-Geräte, NFC und die Hyperledger Blockchain). Durch die Integration von IoT-Temperatursensoren von Modum in das Track- & Trace-System der Post sollen vordefinierte Bedingungen während des Medikamententransports verfolgt, überwacht und in einer Blockchain sicher gespeichert werden können.

onlog (Schweiz) AG: ComuLux revolutioniert das Engineering-Geschäft

ComuLux integriert Business-Know-how mit Supply Chain Management und ist beispielhaft für eine Entwicklung der Logistikbranche. Die Bündelung professionellen Projektmanagements in ein Programm-Management zur Abwicklung von standardisierbaren Projekten ist der Schlüssel zum Nutzen der Steuerzahler. Das vom Schweizerischen Gemeindeverband getragene Programm ComuLux, steigert die Energieeffizienz der öffentlichen Beleuchtung um 65 Prozent und senkt die Kosten für Modernisierungen um 50 Prozent und mehr.

Swisslog AG: Mehr Effizienz dank automatischer Mischpalettenkommissionierung

Dank der vollautomatischen Palettierlösung ACPaQ (Automated Case Picking) von Swisslog, des Spezialisten für Intralogistikautomatisierung, soll die manuelle Mischpalettenkommissionierung bald Vergangenheit sein. Eine Software berechnet die optimale Palettenkommissionierung, die ein Roboter mit flexiblem Greifersystem umsetzt. Die vollautomatische Lösung erhöht die Planbarkeit sowie Effizienz der Prozesse und spart Kosten auf Lager- sowie dank optimaler Palettenbeladung auch auf Folienseite.

UniversitätsSpital Zürich: Standardisierte Vollversorgung ab externem Logistik- und Servicezentrum

Nach dem Konzept der City-Logistik schuf das UniversitätsSpital Zürich ein neues Logistik- und Servicezentrum in Schlieren. Damit wurde sowohl Platz für das Kerngeschäft geschaffen als auch das Stadtzentrum von Zürich von zahlreichen LKW-Fahrten entlastet.

Innovative Technologien und Techniken optimieren die Logistikprozesse vom Produzenten bis hin zum Patienten. Für die Waren-, Informations- und Werteflüsse kommen branchenübergreifende Standards zum Einsatz.

Mehr zu den Projekten können Sie unter www.gs1network.ch lesen. Das Gewinner-Projekt wird am 28. November 2018 im BallyHouse in Schönenwerd mit dem Swiss Logistics Award ausgezeichnet. Bis dieses feststeht, wird die Jury aus zwölf Vertretern der Schweizer Logistikbranche mit Sicherheit engagierte Diskussionen führen.

GS1 Switzerland ermöglicht Lösungen für effizientere Wertschöpfungsnetzwerke mit Hilfe globaler Standards. Wir unterstützen Unternehmen bei der Optimierung ihrer Waren-, Informations- und Werteflüsse und vermitteln praxisnahes Wissen. Gemeinsam mit unseren Mitgliedern erarbeiten wir Standards und Prozessempfehlungen und schaffen Nutzen für alle Beteiligten.

GS1 Switzerland ist ein neutraler Verein mit Sitz in Bern und Teil der in 140 Ländern tätigen not-for-profit Organisation GS1.

Seit 1996 zeichnet GS1 Schweiz neue und zukunftsweisende Logistikleistungen mit dem **Swiss Logistics Award** aus. Dieser hat sich in den letzten Jahren zum bedeutendsten nationalen Logistikpreis entwickelt. www.swisslogisticsaward.ch

GS1 Switzerland
Monbijoustrasse 68
3007 Bern
www.gs1.ch

Thomas Bögli
Leiter GS1 Academy
Tel.: +41 58 800 71 53
E-Mail: thomas.boegli@gs1.ch

Kontakte der Nominierten

Cosanum AG, Brandstrasse 28, CH-8952 Schlieren, www.cosanum.ch

Thomas Schefer, Gamechanger Spitallogistik, thomas.schefer@cosanum.ch, +41 79 244 11 65

Kantonsspital Aarau AG, Tellstrasse 25, 5001 Aarau, www.ksa.ch

Reto Bucher, Leiter Beschaffung und Logistik, reto.bucher@ksa.ch, +41 62 838 40 12

Hirslanden AG, Corporate Office, Boulevard Lilienthal 2, CH-8152 Glattpark, www.hirslanden.ch

Eugenio De Biasio, Leiter Zentrale Logistikplattform, eugenio.debiasio@hirslanden.ch,

+41 78 663 56 78

Modum.io AG, Technoparkstrasse 1, CH-8005 Zürich, www.modum.io

Mike Taylor, Director Marketing and Communications, mike.taylor@modum.io +41 76 789 70 44

onlog (Schweiz) AG, Via Locarno 25, CH-6616 Losone TI, www.onlog.ch

Dr. Stefan Kreidler, Supply Chain Collaboration Expert, stefan.kreidler@onlog.ch, +41 76 383 42 02

Swisslog AG, Webereiweg 3, CH-5033 Buchs, www.swisslog.com

Gabriel Meier, Marketing Manager, gabriel.meier@swisslog.com, +41 62 837 44 65

Universitätsspital Zürich, Direktion Betrieb, Rämistrasse 100, CH-8091 Zürich. www.usz.ch

Alexander Soland, Bereichsleiter Logistik und Services, alexander.soland@usz.ch,

+41 44 255 50 38